

# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/02 16:05  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/02 17:25  
採樣單位： 美濃營運所寶來淨水場 樣品編號： 11501藥001  
採樣地點： 美濃所(廣興、南隆、寶來) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第29批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/01/07  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥001

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/01/06	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/01/06	1.2	2%以下
有效氯	%	2026/01/06	12.0	10%以上
不溶分	%	2026/01/06	0.00060	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌

報告專用章  
負責人：林家煌

實驗室主管  
(簽名)

趙聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 聚氯化鋁  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/06 15:05  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號 收樣日期時間： 2026/01/07 11:20  
採樣單位： 大崗山給水廠路竹淨水場 樣品編號： 11501藥002  
採樣地點： 路竹淨水場 檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
交貨批號： 第09批(1-2車混樣) 報告日期： 2026/01/14  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥002

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2026/01/12	4.2	3.5~5.0
外觀	-	2026/01/12	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2026/01/12	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2026/01/09	10.6	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2026/01/09	0.2	100ppm以下
水不溶物	%	2026/01/12	0.022	1.0%以下
沉澱物	-	2026/01/12	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2026/01/13	53.5	45~75%
硫酸離子	%	2026/01/12	1.1	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃國評



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱：台水 七 區水質課  
實驗室地址：高雄市鳥松區大埤路32號  
交貨契約字號：(114)七物約字第003號  
採樣單位：旗山營運所甲仙淨水場  
採樣地點：旗山所(甲仙)  
交貨批號：第09批(1-1車混樣)  
聯絡人：郝國評

樣品特性：聚氯化鋁  
採樣日期時間：2026/01/07 13:25  
收樣日期時間：2026/01/09 08:30  
樣品編號：11501藥003  
檢測方法：自來水公司聚氯化鋁採購規格  
報告日期：2026/01/14  
報告編號：11501藥003

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2026/01/12	4.2	3.5~5.0
外觀	-	2026/01/12	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2026/01/12	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2026/01/09	10.7	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2026/01/09	0.8	100ppm以下
水不溶物	%	2026/01/12	0.025	1.0%以下
沉澱物	-	2026/01/12	0.3	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2026/01/13	52.6	45~75%
硫酸離子	%	2026/01/12	1.0	3.5%以下

備註：本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人：林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然

報告專用章  
負責人：林家煌



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 聚氯化鋁  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/07 10:30  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號 收樣日期時間： 2026/01/09 08:40  
採樣單位： 美濃營運所六龜淨水場 樣品編號： 11501藥004  
採樣地點： 美濃所(六龜) 檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
交貨批號： 第09批(1-1車混樣) 報告日期： 2026/01/14  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥004

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2026/01/12	4.2	3.5~5.0
外觀	-	2026/01/12	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2026/01/12	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2026/01/09	10.9	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2026/01/09	ND	100ppm以下
水不溶物	%	2026/01/12	0.029	1.0%以下
沉澱物	-	2026/01/12	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2026/01/13	51.8	45~75%
硫酸離子	%	2026/01/12	0.55	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖恩



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 硫酸  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/06 09:10  
交貨契約字號： (114)七物約字第020號 收樣日期時間： 2026/01/09 08:50  
採樣單位： 旗山營運所甲仙淨水場 樣品編號： 11501藥005  
採樣地點： 旗山所(甲仙) 檢測方法： 自來水公司稀釋硫酸採購規格  
交貨批號： 第04批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/01/16  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥005

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
色度	鉑鈷	2026/01/15	<5	10鉑鈷單位以下(含限值)
外觀	-	2026/01/15	透明液體	透明液體
比重	-	2026/01/15	1.52	1.50以上
硫酸	%	2026/01/15	60.3	60~63%
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 硫酸  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/08 11:20  
交貨契約字號： (114)七物約字第020號 收樣日期時間： 2026/01/09 09:10  
採樣單位： 大崗山給水廠路竹淨水場 樣品編號： 11501藥006  
採樣地點： 大崗山廠(路竹) 檢測方法： 自來水公司稀釋硫酸採購規格  
交貨批號： 第04批(1~2車混樣) 報告日期： 2026/01/16  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥006

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
色度	鉑鈷	2026/01/15	<5	10鉑鈷單位以下(含限值)
外觀	-	2026/01/15	透明液體	透明液體
比重	-	2026/01/15	1.52	1.50以上
硫酸	%	2026/01/15	60.4	60~63%
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/13 12:08  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/14 10:40  
採樣單位： 高雄給水廠大泉淨水場 樣品編號： 11501藥007  
採樣地點： 大泉場 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第30批(1~2車混樣) 報告日期： 2026/01/21  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥007

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/01/20	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/01/16	1.1	2%以下
有效氯	%	2026/01/20	12.2	10%以上
不溶分	%	2026/01/19	0.00080	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 聚氯化鋁  
實驗室地址： 高雄市烏松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/15 13:40  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號 收樣日期時間： 2026/01/16 08:30  
採樣單位： 坪頂給水廠坪頂一期 樣品編號： 11501藥008  
採樣地點： 坪頂淨水場 檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
交貨批號： 第09批(01-10車混樣) 報告日期： 2026/01/23  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥008

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2026/01/19	4.1	3.5~5.0
外觀	-	2026/01/19	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2026/01/21	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2026/01/20	10.7	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2026/01/16	7.2	100ppm以下
水不溶物	%	2026/01/20	0.025	1.0%以下
沉澱物	-	2026/01/19	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2026/01/22	51.5	45~75%
硫酸離子	%	2026/01/22	0.65	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然

報告專用章  
負責人：林家煌



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 聚氯化鋁  
實驗室地址： 高雄市烏松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/15 13:50  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號 收樣日期時間： 2026/01/16 08:40  
採樣單位： 坪頂給水廠坪頂一期 樣品編號： 11501藥009  
採樣地點： 坪頂淨水場 檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
交貨批號： 第09批(11-20車混樣) 報告日期： 2026/01/23  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥009

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2026/01/19	4.1	3.5~5.0
外觀	-	2026/01/19	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2026/01/21	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2026/01/20	10.1	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2026/01/16	7.0	100ppm以下
水不溶物	%	2026/01/20	0.032	1.0%以下
沉澱物	-	2026/01/19	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2026/01/22	54.5	45~75%
硫酸離子	%	2026/01/22	0.37	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 聚氯化鋁  
實驗室地址： 高雄市烏松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/15 14:00  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號 收樣日期時間： 2026/01/16 08:50  
採樣單位： 坪頂給水廠坪頂一期 樣品編號： 11501藥010  
採樣地點： 坪頂淨水場 檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
交貨批號： 第09批(21-29車混樣) 報告日期： 2026/01/23  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥010

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2026/01/19	4.1	3.5~5.0
外觀	-	2026/01/19	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2026/01/21	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2026/01/20	10.4	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2026/01/16	7.1	100ppm以下
水不溶物	%	2026/01/20	0.036	1.0%以下
沉澱物	-	2026/01/19	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2026/01/22	54.4	45~75%
硫酸離子	%	2026/01/22	0.43	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/14 12:40  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/16 09:00  
採樣單位： 大崗山給水廠嶺口淨水場 樣品編號： 11501藥011  
採樣地點： 大崗山廠(嶺口) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第30批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/01/21  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥011

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/01/20	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/01/16	1.0	2%以下
有效氯	%	2026/01/20	11.8	10%以上
不溶分	%	2026/01/19	0.0010	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/27 09:30  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/28 08:30  
採樣單位： 拷潭給水廠翁公園淨水場 樣品編號： 11501藥012  
採樣地點： 拷潭廠(翁公園) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第31批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥012

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.2	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	12.8	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00050	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖勉



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 氯化鐵  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/26 11:32  
交貨契約字號： (114)七物約字第011號 收樣日期時間： 2026/01/28 10:10  
採樣單位： 高雄給水廠大泉淨水場 樣品編號： 11501藥013  
採樣地點： 大泉淨水場 檢測方法： 自來水公司氯化鐵採購規格  
交貨批號： 第02批(1-1車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥013

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	%	2026/01/29	深紅褐色或深紅棕色無混濁透明液體	深紅褐色或深紅棕色無混濁透明液體
比重	-	2026/01/29	1.43	1.3-1.5
氯化鐵	%	2026/01/28	38.9	38.0%以上
沉澱物	-	2026/01/29	<0.1mL	500mL樣品沉澱物2mL以下
游離酸	%	2026/01/29	0.034	1.0%以下
亞鐵離子/鐵離子含量佔比	%	2026/01/28	0.16	2.5%以下
不溶物	%	2026/01/29	0.0025	0.2%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第 七 區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號  
採樣單位： 大崗山給水廠路竹淨水場  
採樣地點： 大崗山廠(路竹)  
交貨批號： 第31批(1-2車混樣)  
聯絡人： 郝國評

樣品特性： 次氯酸鈉  
採樣日期時間： 2026/01/27 13:50  
收樣日期時間： 2026/01/28 14:10  
樣品編號： 11501藥014  
檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
報告日期： 2026/02/04  
報告編號： 11501藥014

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.0	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	11.3	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00030	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

趙聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/28 10:08  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/28 14:15  
採樣單位： 大崗山給水廠嶺口淨水場 樣品編號： 11501藥015  
採樣地點： 大崗山廠(嶺口) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第31批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥015

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.0	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	11.7	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00040	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

苗勇然



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/27 16:41  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/30 08:30  
採樣單位： 美濃營運所廣興淨水場 樣品編號： 11501藥016  
採樣地點： 美濃所(廣興、南隆、多納) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第31批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥016

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.2	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	12.8	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00070	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃國評



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/29 14:09  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/30 10:20  
採樣單位： 高雄給水廠大泉淨水場 樣品編號： 11501藥017  
採樣地點： 大泉場 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第31批(1~2車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥017

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.1	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	12.6	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00050	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖龍



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/26 10:00  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/30 13:10  
採樣單位： 旗山營運所手巾寮淨水場 樣品編號： 11501藥018  
採樣地點： 旗山所(手巾寮) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第31批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥018

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.2	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	12.6	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00030	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然

報告專用章  
負責人：林家煌



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市烏松區大埤路32號 採樣日期時間： 2026/01/29 14:30  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2026/01/30 13:20  
採樣單位： 旗山營運所手巾寮淨水場 樣品編號： 11501藥019  
採樣地點： 旗山所(手巾寮、五里埔) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第31批(1~1車混樣) 報告日期： 2026/02/04  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11501藥019

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2026/02/02	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2026/02/02	1.2	2%以下
有效氯	%	2026/02/02	12.9	10%以上
不溶分	%	2026/02/02	0.00050	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然

報告專用章  
負責人：林家煌

